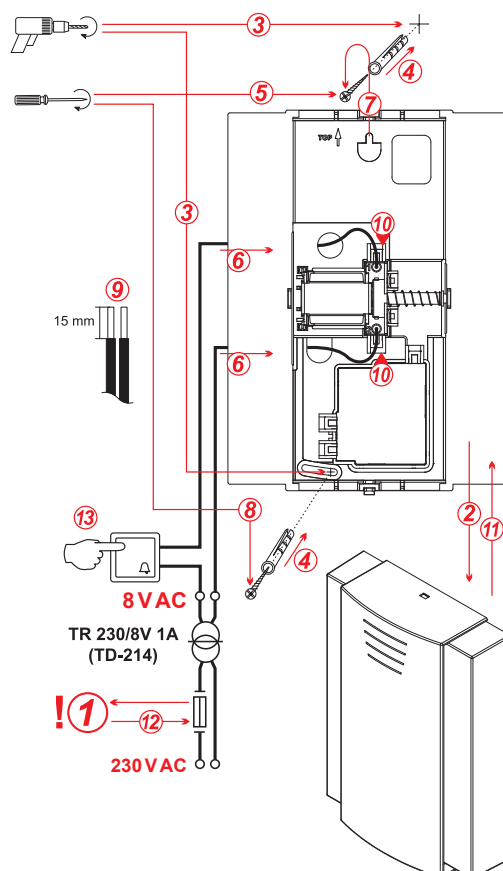


INSTRUKCJA INSTALACJI:

1. Zaleca się, aby montaż dzwonka dokonała osoba posiadająca stosowne kwalifikacje i uprawnienia.
2. Instalacja powinna być wykonana przewodem o przekroju od 0,5 mm² do 2,5 mm² o napięciu znamionowym min. 300/500V i odpowiednim do warunków zastosowania typie.
3. Dzwonek zasilany może być wyłącznie napięciem obniżonym do wartości 8 V AC, przy zastosowaniu zewnętrznego transformatora 230/8 V AC - np. typu TRM-8 prod. ZAMEL. Transformator należy nabyć oddzielnie - nie jest dołączony do dzwonka.
4. Przewód fazowy instalacji dzwonekowej powinien być zabezpieczony przed skutkami zwarć i przeciążeń za pomocą wyłącznika nadmiarowoprądowego lub bezpiecznika topikowego o odpowiednio dobranej charakterystyce i wartości prądu znamionowego.
5. Przed rozpoczęciem czynności łączeniowych, odłączyć napięcie 230 V AC zasilające instalację dzwonekową. Należy upewnić się za pomocą właściwego przyrządu pomiarowego, że w instalacji dzwonekowej panuje stan beznapięciowy.
6. Zdjąć pokrywę dzwonka za pomocą wkrętaka płaskiego, podważając zaczep pokrywki.
7. Ustalić miejsce montażu dzwonka na ścianie, wykonać dwa otwory, odpowiadające otworom montażowym w podstawie dzwonka i osadzić w nich kołki rozporowe.
8. Przez otwór w podstawie dzwonka przełożyć przewody instalacji dzwonekowej i przymocować podstawę, wkręcając wkręty do osadzonych wcześniej kołków rozporowych. Należy zwrócić uwagę na prawidłowy sposób montażu podstawy dzwonka, w szczególności jej ułożenie w kierunku pionowym.
9. Odizolować końce przewodów instalacji dzwonekowej na długości 15 mm i przyłączyć je do odpowiednich zacisków.
10. Założyć pokrywę dzwonka i załączyć napięcie 230 V AC zasilające instalację dzwonekową.
11. Sprawdzić działanie dzwonka przez naciśnięcie przycisku dzwonekowego.

UWAGA! Zawsze przed zdjęciem pokrywki dzwonka należy upewnić się, że w instalacji dzwonekowej występuje stan beznapięciowy!



głośność ~ 75 dB

dwa tony BIM-BAM długo wybrzmiewające

przyjemny dźwięk

karta gwarancyjna

producent udziela 24 miesięcznej gwarancji

pieczęć i podpis sprzedawcy,
data sprzedaży

1. ZMIE ZAMEL Sp. z o.o. udziela 24 - miesięcznej gwarancji na sprzedawane towary.
2. Gwarancją ZMIE ZAMEL Sp. z o.o. nie są objęte:
 - a) mechaniczne uszkodzenia powstałe w transporcie, załadunku/rozładunku lub innych okolicznościach,
 - b) uszkodzenia powstałe na skutek wadliwie wykonanego montażu lub eksploatacji wyrobów ZMIE ZAMEL Sp. z o.o.,
 - c) uszkodzenia powstałe na skutek jakichkolwiek przeróbek dokonanych przez KUPUJĄCEGO lub osoby trzecie a odnoszących się do wyrobów będących przedmiotem sprzedaży lub urządzeń niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania wyrobów będących przedmiotem sprzedaży,
 - d) uszkodzenia wynikające z działania siły wyższej lub innych zdarzeń losowych, za które ZMIE ZAMEL Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności,
 - e) źródła zasilania (baterie), będące na wyposażeniu urządzenia w momencie jego sprzedaży (jeśli występują).
3. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji KUPUJĄCY zgłosi w punkcie zakupu lub firmie ZMIE ZAMEL Sp. z o.o. na piśmie po ich stwierdzeniu.
4. ZMIE ZAMEL Sp. z o.o. zobowiązuje się do rozpatrywania reklamacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa polskiego.
5. Wybór formy załatwienia reklamacji, np. wymiana towaru na wolny od wad, naprawa lub zwrot pieniędzy należy do ZMIE ZAMEL Sp. z o.o.
6. Terytorialny zasięg obowiązywania gwarancji: Rzeczpospolita Polska.
7. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień KUPUJĄCEGO wynikających z niezgodności towaru z umową.

zameL

ZAMEL Sp. z o. o.
43-200 Pszczyna, ul. Zielona 27; tel.: (32) 210 46 65; fax: (32) 210 80 04
e-mail: marketing@zamel.pl, www.zamelcet.com

GNT-208

GONG ELEKTROMECHANICZNY

LARGO

Gong elektromechaniczny.

Dźwięk: dwa tony „BIM-BAM”, długo wybrzmiewające.

Głośność: ~75 dB.

8 V AC / 5 VA; IP20

PN-EN 60335-1

Masa netto wyrobu: 0,54 kg



Symbol oznaczający selektywne zbieranie
sprzętu elektrycznego i elektronicznego.
Zakaz umieszczania zużytego sprzętu
z innymi odpadami.

Wzór zastrzeżony
© Zamel



Wyprodukowano w Polsce

Deklaracja zgodności znajduje się na stronie internetowej www.zamelcet.com